

Acuerdo permitirá desarrollo de La Cobaltera por los próximos cinco años

COBALTO. *Minera Chilena Cobalt Corp y Glencore AG firmaron "carta de intención" para concretar un acuerdo de compra. Envíos serán a Estados Unidos y países del Tratado de Libre Comercio (TLC) de ese país.*

Redacción

Un paso importante en su funcionamiento como faena dio el proyecto La Cobaltera, ubicado en la provincia del Huasco cerca de Freirina, dado que la minera Chilena Cobalt Corp firmó una Carta de Intención ("LOI") con Glencore AG, para concretar un acuerdo de compra y lograr una asociación estratégica.

El acuerdo busca que Cobalt Corp suministre a Glencore el 100% de la producción de cobalto y cobre de la empresa por cinco años. De esta manera, se asegura el llamado "oro azul" durante este periodo.

Según Reporte Minero, la idea es que Glencore dé apoyo estratégico para dar forma a la iniciativa con soluciones nuevas para el procesamiento y refinación en Estados Unidos. Incluso, Diario Financiero apunta a que el cobalto será enviado a países del Tratado de Libre Comercio (TLC)



LA EMPRESA DESTACÓ QUE LA MINERALIZACIÓN LLEGA A TODAS PARTES, INCLUSO LA SUPERFICIE COMO MUESTRA LA FOTO.

de EEUU, dado que la firma tiene su sede en Pensilvania.

El presidente y CEO de Chilean Cobalt Corp, Duncan T. Blount, comentó que "la Cobaltera es uno de los pocos depósitos primarios de cobalto conocidos a nivel mundial. Con el potencial a escala de distrito que tiene este proyecto, estamos enfocados en reiniciar y expandir estas minas que ya produjeron mientras exploramos en busca

de recursos adicionales", según cita Diario Financiero.

Agregó que "operando en Chile, una de las principales jurisdicciones mineras del mundo y un país con Tratado de Libre Comercio de EEUU, también ofrecemos una cadena de suministro centrada en las Américas para los usuarios finales que estén interesados en una fuente confiable y sostenible de este mineral crítico".

La Cobaltera se podrá desarrollar en el marco de una inversión de concesiones mineras que realiza Chilean Cobalt Corp por más de 300 millones de dólares, a través de un préstamo del Export-Import Bank de EEUU.

El desarrollo de La Cobaltera y otros proyectos consta de dos fases. La primera en "el potencial de producción a corto plazo de los recursos alrededor de los históricos tajos abiertos. La segun-

DATOS A SEGUIR

● Sobre sus usos

El cobalto es usado para la fabricación de celulares, notebooks y baterías eléctricas, entre otros elementos. Motivo por el que su demanda ha crecido, convirtiéndose en uno de los minerales más apetecidos por las firmas tecnológicas del mundo.

● Desde 1944 sin movimiento

El cobalto no se trabaja desde 1944 en Atacama, pero en 2019 Chilean Cobalt Corp. ingresó a evaluación ambiental el proyecto La Cobaltera, que actualmente recibe un espaldarazo con esta alianza que se sustenta en que hay recursos suficientes para armar una mina.

● Cerca del puerto

La Cobaltera tiene un área de recursos de 2.635 ha. Está a 30 kilómetros del puerto del Huasco, lo que implica facilidades para exportar. Usaría agua desalada para funcionar.

da etapa se centrará en la mineralización de sulfuros más profunda", consignó DF.

En este contexto, la importancia para el país radica en explotar un recurso y transformarse en uno de los países líderes en

producir Cobalto.

"El capex alcanza los US\$250 millones para una estimación de producción de cobalto de 3.000t/a-5.000t/a y de cobre de 20.000t/a-25.000t/a", consignó el portal Bnamerica. 